



## STICKYSTONE™

### ADHESIVO PARA CONSTRUCCIONES VERTICALES EN EXTERIORES

#### ACTUALIZACIÓN

**16 de agosto de 2023**

Para asegurarse de tener a mano una ficha técnica actualizada, consulte nuestro sitio web [techniseal.com](http://techniseal.com)  
EE. UU. y Canadá: marque 1 800 465-7325  
Otros países: marque (514) 523-8324 (Canadá)

#### APLICACIONES

- Ideal para aplicaciones de revestimiento vertical por encima del nivel del suelo
- Aplicaciones interiores y exteriores
- Aplicaciones exteriores como: cocinas, hogares, hogueras, columnas, buzones, casetas de perro, etc.
- Los materiales de revestimiento incluyen: piedra artificial, piedra decorativa, mampostería alternativa, piedra natural, porcelanato para exteriores, vidrio en exteriores, madera, materiales compuestos, adoquines de hormigón y una gran variedad de sustratos.
- Los sustratos incluyen, entre otros: paneles de yeso/muros secos, madera, madera tratada a presión, madera contrachapada, ladrillo, bloques de hormigón, placas de cemento.

#### PROPIEDADES

- Resistencia superior en verde inicial; resistente al pandeo
- Ideal para aplicaciones interiores y exteriores en multitud de sustratos
- Se aplica fácilmente con la pistola aplicadora
- Resistente a los rayos UV y a la intemperie
- Sin disolventes, poco olor, bajo nivel de COV
- Adhesivo monocomponente

#### DESCRIPCIÓN

Techniseal® STICKYSTONE™ es un adhesivo versátil de fijación rápida para piedra artificial, piedra natural, porcelanato para exteriores y una gran variedad de sustratos.

#### HERRAMIENTAS NECESARIAS

- Pistola aplicadora para salchichas STICKYSTONE™ o equivalente

#### PRECAUCIÓN

- Use elementos de seguridad adecuados.
- Proteja la zona circundante del exceso de adhesivo.
- No utilice en superficies sumergidas o constantemente mojadas.
- No es adecuado para pegar sustratos de polietileno, polipropileno, Teflon® o nylon. No lo utilice como adhesivo de acristalamiento estructural, ni para pegar plásticos sensibles a la fisuración por tensión. No se recomienda su exposición prolongada al agua. El contacto con superficies bituminosas o que contengan alquitrán puede provocar decoloración. Pruebe en piedra natural para asegurarse de que no se decolora.

- No lo utilice para aplicaciones estructurales.
- No lo utilice para estructuras de mampostería o si está unido a una estructura exigida por el código.
- El producto debe instalarse de acuerdo con las disposiciones del código de construcción local. Siga siempre las mejores prácticas del sector adecuadas para la aplicación.

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE STICKYSTONE™

### PREPARACIÓN

- Ajuste en seco los materiales para garantizar un ajuste adecuado antes de aplicar el adhesivo
- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de escarcha, grasa y contaminantes
- Desbaste las superficies no porosas para una adherencia óptima
- StickyStone™ normalmente se adhiere a sustratos de construcción comunes sin imprimación. Sin embargo, Techniseal siempre recomienda que se realice una prueba de adherencia en los materiales reales que se van a utilizar en la instalación para verificar la necesidad de una imprimación. En caso necesario, póngase en contacto con el Servicio Técnico de Techniseal.
- Adhiera una pequeña muestra de materiales para garantizar una fijación fuerte

### APLICACIÓN

- Corte la punta de la pistola aplicadora al tamaño de cordón deseado.
- Retire el clip para abrir el embalaje y, a continuación, coloque la salchicha en la pistola aplicadora.
- Aplique un cordón de adhesivo a un lado del sustrato que debe pegar; asegúrese de que la cantidad sea suficiente para su aplicación. Para superficies grandes, aplique cordones paralelos con una separación de aproximadamente 3" (75 mm) para dejar un espacio aireado entre los cordones.
- STICKYSTONE™ es un adhesivo que fragua con la humedad. Por lo tanto, requiere que la superficie sea porosa para permitir que penetre la humedad. Evite patrones de adhesivo que impidan el contacto con la humedad del aire.
- En cuanto a la instalación final, asegúrese de que los cordones adhesivos están orientados de forma vertical.
- Para materiales con un peso superior a 15 lb/pie cuadrado, aplique cordones adicionales de adhesivo.
- Deje que la hilera inferior de nivelación del material fragüe durante 15 minutos antes de instalar hileras adicionales para poder apoyar las hileras superiores.
- Aplicar a temperaturas superiores a 32 °F (0 °C) para asegurar un curado adecuado.
- Una inmediatamente los componentes para pegarlos.
- La fuerza de adhesión normalmente se desarrolla al cabo de 10 minutos.

### LIMPIEZA

- Elimine inmediatamente el exceso de adhesivo con xileno o aguarrás mineral.
- Una vez curado, el adhesivo debe retirarse mecánicamente.

### COBERTURA

Ancho x Profundidad pulgadas (mm)	Pies lineales por salchicha de 20.3 oz.
1/4" x 1/4" (5 mm x 5 mm)	50
5/16" x 1/4" (8 mm x 6 mm)	40
3/8" x 5/16" (10 mm x 8 mm)	26
1/2" x 3/8" (15 mm x 10 mm)	16
3/4" x 1/2" (20 mm x 12 mm)	8

1" x 1/2" (25 mm x 15 mm)	6
1 1/4" x 1/2" (30 mm x 15 mm)	5

## ALMACENAMIENTO

Almacene STICKYSTONE en su embalaje original, intacto, en un lugar limpio, seco y protegido, a una temperatura comprendida entre 40 y 110 °F (5 y 43 °C).

## ADVERTENCIA

Para obtener más información y consejos sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación correctos de este producto, consulte la última versión de la Ficha de seguridad. Este documento oficial contiene información física, ecológica y otra información importante relativa al uso seguro de este producto. Visite [www.techniseal.com](http://www.techniseal.com) o llame al 1-800-465-7325 para solicitar o encontrar una versión actualizada de la Ficha de seguridad de este producto.

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

## TRANSPORTE

Para obtener más información y consejos sobre la manipulación y el transporte correctos de este producto, consulte la última versión de la Ficha de seguridad. Visite [www.techniseal.com](http://www.techniseal.com) o llame al 1-800-465-7325 para solicitar o encontrar una versión actualizada de la Ficha de seguridad de este producto.

## EMBALAJE

Nombre	Código del producto	Color	Unidades por caja	Unidades por palé
<b>STICKYSTONE</b>	60050572	Gris	15	990

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Propiedades	Método de prueba	Resultados
Tracción	ASTM D412	390 psi
Alargamiento	ASTM D412	420 %
Resistencia al desgarro	ASTM D624	76 psi
Dureza - Shore A	ASTM C661	60
Secado superficial	ASTM C679 (8.4)	10 a 14 minutos
Secado al tacto	ASTM C679	16 a 18 minutos
Cizallamiento del solapado	ASTM C961	280 psi

## GARANTÍA LIMITADA

Al no tener ningún control sobre el uso de los productos, Techniseal® no garantiza el trabajo terminado. La sustitución de cualquier producto defectuoso será la única solución del comprador en virtud de esta garantía. Se exigirá un justificante de compra para cualquier reclamación. Antes de utilizar este producto, el usuario deberá determinar la idoneidad del producto para el uso previsto, y solo este asume todos los riesgos y todas las responsabilidades relacionados con el producto. El usuario deberá probar el producto en una zona discreta pequeña en las condiciones de uso previstas.